

塑料型材拉伸性能测试，焊接的质量检验

产品名称	塑料型材拉伸性能测试，焊接的质量检验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

塑料型材拉伸性能测试，焊接的质量检验

未熔合是指焊缝金属与母材金属，或焊缝金属之间未熔化结合在一起缺陷。按其所在部位，未熔合可分为坡口未熔合、层间未熔合、根部未熔合三种。

无损检测（NDT或无损探伤）是在不损害或不影响被检测对象使用性能的前提下，采用射线、超声、红外、电磁等原理技术并结合仪器对材料、零件、设备进行缺陷、化学、物理参数检测的技术。

1、超声波探伤是利用超声能透入金属材料的深处，并由一截面进入另一截面时，在界面边缘发生反射的特点来检查零件缺陷的一种方法，当超声波束自零件表面由探头通至金属内部，遇到缺陷与零件底面时就分别发生反射波，在荧光屏上形成脉冲波形，根据这些脉冲波形来判断缺陷位置和大小。